Datenblatt

GSM / UMTS Antenne SMA 1 ~ 3,5 dBi omnidirektional Gelenk schwarz





Artikel-Nr.: D88416 Hersteller: Delock

EAN: 4043619884162 **Herkunftsland:** Deutschland

Kurzbeschreibung

Diese GSM/UMTS/LTE Antenne können Sie an Ihr GSM/UMTS/LTE Gerät mit SMA Anschluss anschließen, um Signale zu empfangen und zu senden.

Spezifikationen

- SMA Stecker Schraubanschluss
- Mit Kippgelenk, drehbar
- Frequenzbereich: 824 ~ 960 MHz, 1710 ~ 2170 MHz
- Antennengewinn max.: 1 ~ 2,5 dBi, 1,8 ~ 3,5 dBi
- LTE Band 1-6//8-10/19/25/33-37/39
- GSM 850/900/1800/1900
- UMTS Band: I-VI/VIII-X/XIX
- Impedanz: 50 Ohm
- Betriebstemperatur: -10°C ~ 55°C
- Farbe: schwarz
- Länge: mit Kippgelenk 163,1 mm

ohne Kippgelenk: 137 mm - Ø: 19,10 mm (Spitze) 13,50 mm (Fuß)

Systemvoraussetzung

Packungsinhalt

- Antenne

Weitere Bilder:

Datenblatt





